

Pozīcijas numurs	Preču apraksts (tehniskā specifikācija)	Mērvienība	Orientējošais daudzums 2 gadim	Kopā ar piedāvājumu iesniedzamais paraugu skaits	Ražotāja preces kods	Pretendenta piedāvājums- preces nosaukums, ražotājs	Pretendenta piedāvātās preces apraksts	Lpp.Nr. katalogā vai norāde uz ražotāja mājas lapu	Vienas mērvienības cena euro bez PVN	PVN likme (%)	Summa kopā euro bez PVN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1	<p>Vienreizlietojums:</p> <p>Nosaukums: Stents - koronārais, medikamentu Sirolimus izdalošs, ar medikamentu izdalīšanās periodu līdz 3 mēnešiem.</p> <p>Materiāls: Kobalta - hroma sakausējums L605</p> <p>Pārklājums: Hidrofilis</p> <p>Medikamentu izdalošs: Medikamentu izdalošs</p> <p>Medikamentu nosaukums: Sirolimus</p> <p>Medikamentu darbības laiks: ≤ 3 mēnešiem</p> <p>Stenta garums: 9; 13; 15; 18; 22; 26; 30; 35; 40 mm</p> <p>Stenta diametrs: 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.50; 4.00 mm</p> <p>Stenta sienas biezums: ≤0,0031"</p> <p>Rentgenstaru redzamība: RTG vizualizējams</p> <p>Magnētiskā rezinanse: Magnētiskās rezonanses drošs</p> <p>Savienojamība ar vadītājstīgu: 0.014"</p> <p>Savienojamība ar vadītājkatetru: ≥ 5F</p> <p>Stumjamība un vadāmība: Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu</p> <p>Proksimālā vārsta diametrs: 2.0 F</p> <p>Distālā vārsta diametrs: 2.6 F</p> <p>Nominālais spiediens: 8 atm</p> <p>Maksimālais spiediens: 16 atm</p> <p>Ievades sistēma veids: Rapid Exchange</p> <p>Pievades sistēmas garums: 140 cm</p> <p>Uzglabāšanas laiks: ≥ 12 mēneši</p> <p>Klīnisko pētījumu apstiprinājums: Klīniski pētīts un reģistrēts publiski pieejamā klīnisko pētījumu reģistrā (norādīt pētījuma numuru, pētījumu reģistru)</p> <p>Vienreizlietojums:</p>	gabali	20	1							
1.2	<p>Nosaukums: Stents - koronārais, medikamentu Zotarolimus izdalošs, ar medikamentu izdalīšanās periodu līdz 3 mēnešiem.</p> <p>Materiāls: Kobalta - hroma - niķeļa, platīna, irīdija molibidēna sakausējums</p> <p>Pārklājums: Hidrofilis - polimērs</p> <p>Medikamentu izdalošs: Medikamentu izdalošs</p> <p>Medikamentu nosaukums: Zotarolimus</p> <p>Medikamentu darbības laiks: ≤ 6 mēnešiem</p> <p>Stenta garums: 8; 12; 15; 18; 22; 26; 30; 34; 38 mm</p> <p>Stenta diametrs: 2.00; 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.50; 4.00; 4.50; 5.00 mm</p> <p>Stenta sienas biezums: ≤0,0036"</p> <p>Rentgenstaru redzamība: RTG vizualizējams</p> <p>Magnētiskā rezinanse: Magnētiskās rezonanses drošs</p> <p>Savienojamība ar vadītājstīgu: 0.014"</p> <p>Savienojamība ar vadītājkatetru: ≥ 5F</p> <p>Stumjamība un vadāmība: Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu</p> <p>Proksimālā vārsta diametrs: 2.7 F</p> <p>Distālā vārsta diametrs: 3.2 F</p> <p>Nominālais spiediens: 12 atm</p> <p>Maksimālais spiediens: 18 atm</p> <p>Ievades sistēma veids: Rapid Exchange</p> <p>Pievades sistēmas garums: 140 cm</p> <p>Uzglabāšanas laiks: ≥ 12 mēneši</p> <p>Klīnisko pētījumu apstiprinājums: Klīniski pētīts un reģistrēts publiski pieejamā klīnisko pētījumu reģistrā (norādīt pētījuma numuru, pētījumu reģistru)</p> <p>Vienreizlietojums:</p>	gabali	130	1							
1.3	<p>Nosaukums: Stents - koronārais, medikamentu Biolimus A9 izdalošs, ar medikamentu izdalīšanās periodu līdz 1 mēnesim.</p> <p>Materiāls: Nerūsējošais tērauds L316</p> <p>Pārklājums: Hidrofilis - polimērs</p> <p>Medikamentu izdalošs: Medikamentu izdalošs</p> <p>Medikamentu nosaukums: Biolimus A9</p> <p>Medikamentu darbības laiks: ≤ 1 mēnesim</p> <p>Stenta garums: 9; 11; 14; 18; 24; 28; 33; 36 mm</p> <p>Stenta diametrs: 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.50; 4.00 mm</p> <p>Stenta sienas biezums: ≤0,0047"</p> <p>Rentgenstaru redzamība: RTG vizualizējams</p> <p>Magnētiskā rezinanse: Magnētiskās rezonanses drošs</p> <p>Savienojamība ar vadītājstīgu: 0.014"</p> <p>Savienojamība ar vadītājkatetru: ≥ 5F</p> <p>Stumjamība un vadāmība: Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu</p> <p>Proksimālā vārsta diametrs: 2.1 F</p> <p>Distālā vārsta diametrs: 2.6 F</p> <p>Nominālais spiediens: 6 atm</p> <p>Maksimālais spiediens: 16 atm</p> <p>Ievades sistēma veids: Rapid Exchange</p> <p>Pievades sistēmas garums: 142 cm</p> <p>Uzglabāšanas laiks: ≥ 12 mēneši</p>	gabali	10	1							

Pozīcijas numurs	Preču apraksts (tehniskā specifikācija)	Mērvienība	Orientējošais daudzums 2 gadim	Kopā ar piedāvājumu iesniedzamais paraugu skaits	Ražotāja preces kods	Pretendenta piedāvājums- preces nosaukums, ražotājs	Pretendenta piedāvātās preces apraksts	Lpp.Nr. katalogā vai norāde uz ražotāja mājas lapu	Vienas mērvienības cena euro bez PVN	PVN likme (%)	Summa kopā euro bez PVN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Nominālais spiediens: Maksimālais spiediens: Ievades sistēma veids: Pievades sistēmas garums: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			9 atm 16 atm Rapid Exchange 140 cm ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
Vadītājstīgas											
27	Nosaukums:	Vadītājstīga ar stīgas distālā gala atsvara smagumu 0.5gf un rentgenmarķējuma garumu no distālā gala 3 cm	gabali	50	1						
	Materiāls: Distālā gala veids: Pārklājums: Vadītājstīgas garums: Vadītājstīgas spirāles garums: Vadītājstīgas diametrs: Distālā gala dizains: Stīgas distālā gala atsvaru smagums: Rentgenstaru redzamība: Rentgenmarķējuma garums: Stumjamība un vadāmība: Griezes momenta kontrole: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			Platīns un nerūsējošais tērauds L316 Atraumatisks Hidrofilis - silikons 180; 300 cm 20 cm 0.014" 0.014" J-tipa, taisns 0,5gf RTG vizualizējams 3 cm Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu Viegli kontrolējama ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
28	Nosaukums:	Vadītājstīga ar stīgas distālā gala atsvara smagumu 0.6gf un rentgenmarķējuma garumu no distālā gala 16 cm	gabali	5	1						
	Materiāls: Distālā gala veids: Pārklājums: Vadītājstīgas garums: Vadītājstīgas spirāles garums: Vadītājstīgas diametrs: Distālā gala dizains: Stīgas distālā gala atsvaru smagums: Rentgenstaru redzamība: Rentgenmarķējuma garums: Stumjamība un vadāmība: Griezes momenta kontrole: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			Platīns un nerūsējošais tērauds L316 Atraumatisks Hidrofilis - polimērs 190; 300 cm 16 cm 0.014" 0.010" Taisns 0,6gf RTG vizualizējams 16 cm Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu Viegli kontrolējama ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
29	Nosaukums:	Vadītājstīga (silikona pārklājums) ar stīgas distālā gala atsvara smagumu 0.7gf un rentgenmarķējuma garumu no distālā gala 3 cm	gabali	60	1						
	Materiāls: Distālā gala veids: Pārklājums: Vadītājstīgas garums: Vadītājstīgas spirāles garums: Vadītājstīgas diametrs: Distālā gala dizains: Stīgas distālā gala atsvaru smagums: Rentgenstaru redzamība: Rentgenmarķējuma garums: Stumjamība un vadāmība: Griezes momenta kontrole: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			Platīns un nerūsējošais tērauds L316 Atraumatisks Hidrofilis - silikons 180; 300 cm 20 cm 0.014" 0.014" J-tipa, taisns 0,7gf RTG vizualizējams 3 cm Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu Viegli kontrolējama ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
30	Nosaukums:	Vadītājstīga ar stīgas distālā gala atsvara smagumu 0.7gf un rentgenmarķējuma garumu no distālā gala 3 cm	gabali	50	1						
	Materiāls: Distālā gala veids: Pārklājums: Vadītājstīgas garums: Vadītājstīgas spirāles garums: Vadītājstīgas diametrs: Distālā gala dizains: Stīgas distālā gala atsvaru smagums: Rentgenstaru redzamība: Rentgenmarķējuma garums: Stumjamība un vadāmība: Griezes momenta kontrole: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			Platīns un nerūsējošais tērauds L316 Atraumatisks Hidrofilis 180; 300 cm 28 cm 0.014" 0.014" J-tipa, taisns 0,7gf RTG vizualizējams 3 cm Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu Viegli kontrolējama ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							

Pozīcijas numurs	Preču apraksts (tehniskā specifikācija)	Mērvienība	Orientējošais daudzums 2 gadim	Kopā ar piedāvājumu iesniedzamais paraugu skaits	Ražotāja preces kods	Pretendenta piedāvājums- preces nosaukums, ražotājs	Pretendenta piedāvātās preces apraksts	Lpp.Nr. katalogā vai norāde uz ražotāja mājas lapu	Vienas mērvienības cena euro bez PVN	PVN likme (%)	Summa kopā euro bez PVN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Vadītājstīgas diametrs: Vadītājstīgas distālā gala diametrs: Distālā gala dizains: Stīgas distālā gala atsvaru smagums: Rentģenstaru redzamība: Rentģenmarķējuma garums: Stumjamība un vadāmība: Griezes momenta kontrole: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			0.014" 0.012" Ar 1mm noliektu galu 4,5gf RTG vizualizējams 15 cm Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu Viegli kontrolējama ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
45	Nosaukums: Vadītājstīga ar stīgas distālā gala atsvara smagumu 5.5gf un rentģenmarķējuma garumu no distālā gala 2 cm	gabali	5	1							
	Materiāls: Distālā gala veids: Pārklājums: Vadītājstīgas garums: Vadītājstīgas spirāles garums: Vadītājstīgas diametrs: Vadītājstīgas distālā gala diametrs: Distālā gala dizains: Stīgas distālā gala atsvaru smagums: Rentģenstaru redzamība: Rentģenmarķējuma garums: Stumjamība un vadāmība: Griezes momenta kontrole: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			Zelta vai platīna-īrīdija sakausējums un nītinols - poliuretāns Atraumatisks Hidrofilis 180 cm 40 cm 0,014" 0.014" Taisns 5.5gf RTG vizualizējams 2 cm Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu Viegli kontrolējama ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
46	Nosaukums: Vadītājstīga ar stīgas distālā gala atsvara smagumu 5.5gf un rentģenmarķējuma garumu no distālā gala 3 cm	gabali	5	1							
	Materiāls: Distālā gala veids: Pārklājums: Vadītājstīgas garums: Vadītājstīgas spirāles garums: Vadītājstīgas diametrs: Vadītājstīgas distālā gala diametrs: Distālā gala dizains: Stīgas distālā gala atsvaru smagums: Rentģenstaru redzamība: Rentģenmarķējuma garums: Stumjamība un vadāmība: Griezes momenta kontrole: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			Zelta vai platīna-īrīdija sakausējums un nītinols - poliuretāns Atraumatisks Hidrofilis 180 cm 40 cm 0,014" 0.014" Taisns 5.5gf RTG vizualizējams 3 cm Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu Viegli kontrolējama ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
47	Nosaukums: Vadītājstīga ar stīgas distālā gala atsvara smagumu 6.0gf un rentģenmarķējuma garumu no distālā gala 11 cm	gabali	5	1							
	Materiāls: Distālā gala veids: Pārklājums: Vadītājstīgas garums: Vadītājstīgas spirāles garums: Vadītājstīgas diametrs: Vadītājstīgas distālā gala diametrs: Distālā gala dizains: Stīgas distālā gala atsvaru smagums: Rentģenstaru redzamība: Rentģenmarķējuma garums: Stumjamība un vadāmība: Griezes momenta kontrole: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			Platīns un nerūsējošais tērauds L316 Atraumatisks Hidrofobais - silikons 180 cm 11 cm 0.014" 0.014" Taisns 6.0gf RTG vizualizējams 11 cm Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu Viegli kontrolējama ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
48	Nosaukums: Vadītājstīga hidrofoba ar stīgas distālā gala atsvara smagumu 9.0gf un rentģenmarķējuma garumu no distālā gala 20 cm	gabali	5	1							
	Materiāls: Distālā gala veids: Pārklājums: Vadītājstīgas garums: Vadītājstīgas spirāles garums: Vadītājstīgas diametrs: Vadītājstīgas distālā gala diametrs: Distālā gala dizains: Stīgas distālā gala atsvaru smagums: Rentģenstaru redzamība: Rentģenmarķējuma garums:			Platīns un nerūsējošais tērauds L316 Atraumatisks Hidrofobais - silikons 180cm 20 cm 0.014" 0.009" Taisns 9.0gf RTG vizualizējams 20 cm							

Pozīcijas numurs	Preču apraksts (tehniskā specifikācija)	Mērvienība	Orientējošais daudzums 2 gadim	Kopā ar piedāvājumu iesniedzamais paraugu skaits	Ražotāja preces kods	Pretendenta piedāvājums- preces nosaukums, ražotājs	Pretendenta piedāvātās preces apraksts	Lpp.Nr. katalogā vai norāde uz ražotāja mājas lapu	Vienas mērvienības cena euro bez PVN	PVN likme (%)	Summa kopā euro bez PVN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Distālā vārsta diametrs: Savienojamība ar vadītājstīgu: Savienojamība ar vadītājkatetru: Stumjamība un vadāmība: Rentģenstaru redzamība: Nominālais spiediens: Maksimālais spiediens: Ievades sistēma veids: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			2,4 F 0.014" ≥ 5F Nodrošina labu pārvietojamību un ievadišanu RTG vizualizējams 8 atm 14 atm OTW konstrukcija ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
73	Nosaukums:	Dilatācijas balonkatetrs Semi-complaint RX ar izmantošanas garumu 145 cm, gala ieejas diametru 0.018"	gabali	10	1						
	Balonkatetra veids: Pārklājums: Katetra garums: Materiāls: Balona garums: Balona diametrs: Gala ieejas diametrs: Proksimālā vārsta diametrs: Distālā vārsta diametrs: Savienojamība ar vadītājstīgu: Savienojamība ar vadītājkatetru: Stumjamība un vadāmība: Rentģenstaru redzamība: Nominālais spiediens: Maksimālais spiediens: Ievades sistēma veids: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			Semi-compliant Hidrofilis 145 cm Kristalizācijas polimērs 8; 12; 15; 20; 30 mm 2.00; 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.25; 3.50; 3.75; 4.00; 4.50; 5.00 mm 0.018" 2.0 F 2.7 F 0.014" ≥ 5F Nodrošina labu pārvietojamību un ievadišanu RTG vizualizējams 14 atm 20 atm Rapid Exchange ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
74	Nosaukums:	Dilatācijas balonkatetrs Semi-complaint OTW ar izmantošanas garumu 148 cm, gala ieejas diametru 0.017"	gabali	3	1						
	Balonkatetra veids: Pārklājums: Katetra garums: Materiāls: Balona garums: Balona diametrs: Gala ieejas diametrs: Proksimālā vārsta diametrs: Distālā vārsta diametrs: Savienojamība ar vadītājstīgu: Savienojamība ar vadītājkatetru: Stumjamība un vadāmība: Rentģenstaru redzamība: Nominālais spiediens: Maksimālais spiediens: Ievades sistēma veids: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			Semi-compliant Hidrofilis 148 cm Neilons - poliamids 10; 15; 20 mm 1.25; 1.50; 2.00; 2.50 mm 0.017" 2.5 F 3.2 F 0.014" ≥ 5F Nodrošina labu pārvietojamību un ievadišanu RTG vizualizējams 6 atm 14 atm OTW konstrukcija ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
75	Nosaukums:	Dilatācijas balonkatetrs Semi-complaint RX ar izmantošanas garumu 150 cm, gala ieejas diametru 0.016"	gabali	250	1						
	Balonkatetra veids: Pārklājums: Katetra garums: Materiāls: Balona garums: Balona diametrs: Gala ieejas diametrs: Proksimālā vārsta diametrs: Distālā vārsta diametrs: Savienojamība ar vadītājstīgu: Savienojamība ar vadītājkatetru: Stumjamība un vadāmība: Rentģenstaru redzamība: Nominālais spiediens: Maksimālais spiediens: Ievades sistēma veids: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			Semi-compliant Hidrofilis 150 cm Termoplastisks elastomērs - neilons 5; 8; 10; 12; 15; 20; 30 mm 1.00; 1.25; 1.50; 1.75; 2.00; 2.25; 2.5; 2.75; 3.00; 3.25; 3.5; 4.00 mm 0.016" 1.9 F 2.7 F 0.014" ≥ 5F Nodrošina labu pārvietojamību un ievadišanu RTG vizualizējams 6 atm 14 atm Rapid Exchange ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
76	Nosaukums:	Dilatācijas balonkatetrs Semi-complaint RX ar izmantošanas garumu 155 cm, gala ieejas diametru 0.022"	gabali	5	1						
	Balonkatetra veids: Pārklājums:			Semi-compliant Hidrofilis - polimērs							

Pozīcijas numurs	Preču apraksts (tehniskā specifikācija)	Mērvienība	Orientējošais daudzums 2 gadim	Kopā ar piedāvājumu iesniedzamais paraugu skaits	Ražotāja preces kods	Pretendenta piedāvājums- preces nosaukums, ražotājs	Pretendenta piedāvātās preces apraksts	Lpp.Nr. katalogā vai norāde uz ražotāja mājas lapu	Vienas mērvienības cena euro bez PVN	PVN likme (%)	Summa kopā euro bez PVN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	<p>Vienreizlietojums:</p> <p>Nosaukums: Dilatācijas balonkatetrs Non-complaint RX ar izmantošanas garumu 140 cm, gala ieejas diametru 0.017"</p> <p>Balonkatetra veids: Non-compliant Pārklājums: Hidrofilis Katetra garums: 140 cm Materiāls: Termoplastisks elastomērs - neilons Balona garums: 8, 10; 12; 15; 18 mm Balona diametrs: 1.75; 2.00; 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.25; 3.50; 3.75; 4.00; 4.50; 5.00 mm</p> <p>Gala ieejas diametrs: 0.017" Proksimālā vārsta diametrs: 2.0 F Distālā vārsta diametrs: 2.6 F Savienojamība ar vadītājstīgu: 0.014" Savienojamība ar vadītājkatetru: ≥ 5F Sturmjamība un vadāmība: Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu Rentgenstaru redzamība: RTG vizualizējams Nominālais spiediens: 12 atm Maksimālais spiediens: 20 atm Ievades sistēma veids: Rapid Exchange Uzglabāšanas laiks: ≥ 12 mēneši Vienreizlietojums: Vienreizlietojams</p>	gabali	100	1							
81	<p>Nosaukums: Dilatācijas balonkatetrs Non-complaint RX ar izmantošanas garumu 142 cm, gala ieejas diametru 0.015"</p> <p>Balonkatetra veids: Non-compliant Pārklājums: Hidrofilis Katetra garums: 142 cm Materiāls: Neilons Balona garums: 6; 7; 9; 10; 12; 14; 15; 20; 21; 27; 30mm Balona diametrs: 2.00; 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.25; 3.50; 3.75; 4.00; 4.50; 5.00 mm</p> <p>Gala ieejas diametrs: 0.015" Proksimālā vārsta diametrs: 1.9 F Distālā vārsta diametrs: 2.7 F Savienojamība ar vadītājstīgu: 0.014" Savienojamība ar vadītājkatetru: ≥ 5F Sturmjamība un vadāmība: Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu Rentgenstaru redzamība: RTG vizualizējams Nominālais spiediens: 12 atm Maksimālais spiediens: 20 atm Ievades sistēma veids: Rapid Exchange Uzglabāšanas laiks: ≥ 12 mēneši Vienreizlietojums: Vienreizlietojams</p>	gabali	50	1							
82	<p>Nosaukums: Dilatācijas balonkatetrs Non-complaint RX ar izmantošanas garumu 143 cm, gala ieejas diametru 0.017"</p> <p>Balonkatetra veids: Non-compliant Pārklājums: Hidrofilis Katetra garums: 143 cm Materiāls: Nerūsējošais tērauds L316 - termoplastisks elastomērs Balona garums: 6; 8; 12; 15; 20; 30 mm Balona diametrs: 2.00; 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.25; 3.50; 3.75; 4.00; 4.50; 5.00; 5.50; 6.00 mm</p> <p>Gala ieejas diametrs: 0.017" Proksimālā vārsta diametrs: 1.0 F Distālā vārsta diametrs: 2.3 F Savienojamība ar vadītājstīgu: 0.014" Savienojamība ar vadītājkatetru: ≥ 5F Sturmjamība un vadāmība: Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu Rentgenstaru redzamība: RTG vizualizējams Nominālais spiediens: 12 atm Maksimālais spiediens: 20 atm Ievades sistēma veids: Rapid Exchange Uzglabāšanas laiks: ≥ 12 mēneši Vienreizlietojums: Vienreizlietojams</p>	gabali	15	1							
83	<p>Nosaukums: Dilatācijas balonkatetrs Non-complaint RX ar izmantošanas garumu 145 cm, gala ieejas diametru 0.017"</p> <p>Balonkatetra veids: Non-compliant Pārklājums: Hidrofilis Katetra garums: 145 cm Materiāls: Neilons - poliamīds Balona garums: 6; 10; 15; 20 mm Balona diametrs: 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.25; 3.50; 3.75; 4.00; 4.50; 5.00 mm</p> <p>Gala ieejas diametrs: 0.017" Proksimālā vārsta diametrs: 2.0 F Distālā vārsta diametrs: 2.6 F Savienojamība ar vadītājstīgu: 0.014"</p>	gabali	2	1							

Pozīcijas numurs	Preču apraksts (tehniskā specifikācija)	Mērvienība	Orientējošais daudzums 2 gadim	Kopā ar piedāvājumu iesniedzamais paraugu skaits	Ražotāja preces kods	Pretendenta piedāvājums- preces nosaukums, ražotājs	Pretendenta piedāvātās preces apraksts	Lpp.Nr. katalogā vai norāde uz ražotāja mājas lapu	Vienas mērvienības cena euro bez PVN	PVN likme (%)	Summa kopā euro bez PVN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Savienojamība ar vadītājkatru: Stumjamība un vadāmība: Rentgenstaru redzamība: Nominālais spiediens: Maksimālais spiediens: Ievades sistēma veids: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:			≥ 5F Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu RTG vizualizējams 10 atm 20 atm Rapid Exchange ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
84	Nosaukums: Balonkatetra veids: Pārklājums: Katetra garums: Materiāls: Balona garums: Balona diametrs: Gala ieejas diametrs: Proksimālā vārsta diametrs: Distālā vārsta diametrs: Savienojamība ar vadītājstīgu: Savienojamība ar vadītājkatru: Stumjamība un vadāmība: Rentgenstaru redzamība: Nominālais spiediens: Maksimālais spiediens: Ievades sistēma veids: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:	Dilatācijas balonkatetrs Non-complaint RX ar izmantošanas garumu 145 cm, gala ieejas diametru 0.018" gabali	50	1							
				Non-compliant Hidrofilis 145 cm Termoplastisks elastomērs 6; 8; 12; 15; 20; 25 mm 1.50; 2.00; 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.25; 3.50; 3.75; 4.00; 4.50; 5.00 mm 0.018" 2.2 F 2,5 F 0.014" ≥ 5F Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu RTG vizualizējams 12 atm 18 atm Rapid Exchange ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
85	Nosaukums: Balonkatetra veids: Pārklājums: Katetra garums: Materiāls: Balona garums: Balona diametrs: Gala ieejas diametrs: Proksimālā vārsta diametrs: Distālā vārsta diametrs: Savienojamība ar vadītājstīgu: Savienojamība ar vadītājkatru: Stumjamība un vadāmība: Rentgenstaru redzamība: Nominālais spiediens: Maksimālais spiediens: Ievades sistēma veids: Mikroasmeņu skaits: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:	Griezošais balons gabali	30	1							
				Semi-compliant Hidrofilis 142 cm Nerūsējošais tērauds L316 - termoplastisks elastomērs 6; 10; 15 mm 2.00; 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.25; 3.50; 3.75; 4.00 mm 0.022" 2.0 F 2.7 F 0.014" ≥ 5F Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu RTG vizualizējams 6 atm 12 atm Rapid Exchange 3 vai 4 ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
86	Nosaukums: Balonkatetra veids: Pārklājums: Katetra garums: Materiāls: Balona garums: Balona diametrs: Gala ieejas diametrs: Proksimālā vārsta diametrs: Distālā vārsta diametrs: Savienojamība ar vadītājstīgu: Savienojamība ar vadītājkatru: Stumjamība un vadāmība: Rentgenstaru redzamība: Nominālais spiediens: Maksimālais spiediens: Ievades sistēma veids: Iegriezošais elements: Uzglabāšanas laiks: Vienreizlietojums:	Nievojais dilatācijas balonkatetrs gabali	15	1							
				Semi-compliant Hidrofilis - polimērs un hidrofobs 137 cm Termoplastisks elastomērs 10; 15; 20 mm 2.00; 2.50; 3.00; 3.50 mm 0.035" 2.0 F 2,5 F 0.014" ≥ 5F Nodrošina labu pārvietojamību un ievadīšanu RTG vizualizējams 8 atm 18 atm Rapid Exchange Spirāles formā izvietotas 3 nītinola stīgas ≥ 12 mēneši Vienreizlietojams							
Vadītājslūžas											
87	Nosaukums: Vadītājslūžas veids: Izmērs: Pārklājums: Vadītājslūžas garums:	Transradialās hidrofilās vadītājslūžas komplekts gabali	3000	1							
				Transradialais 5; 6; 7 Fr Hidrofilis 10; 16; 25 cm							

